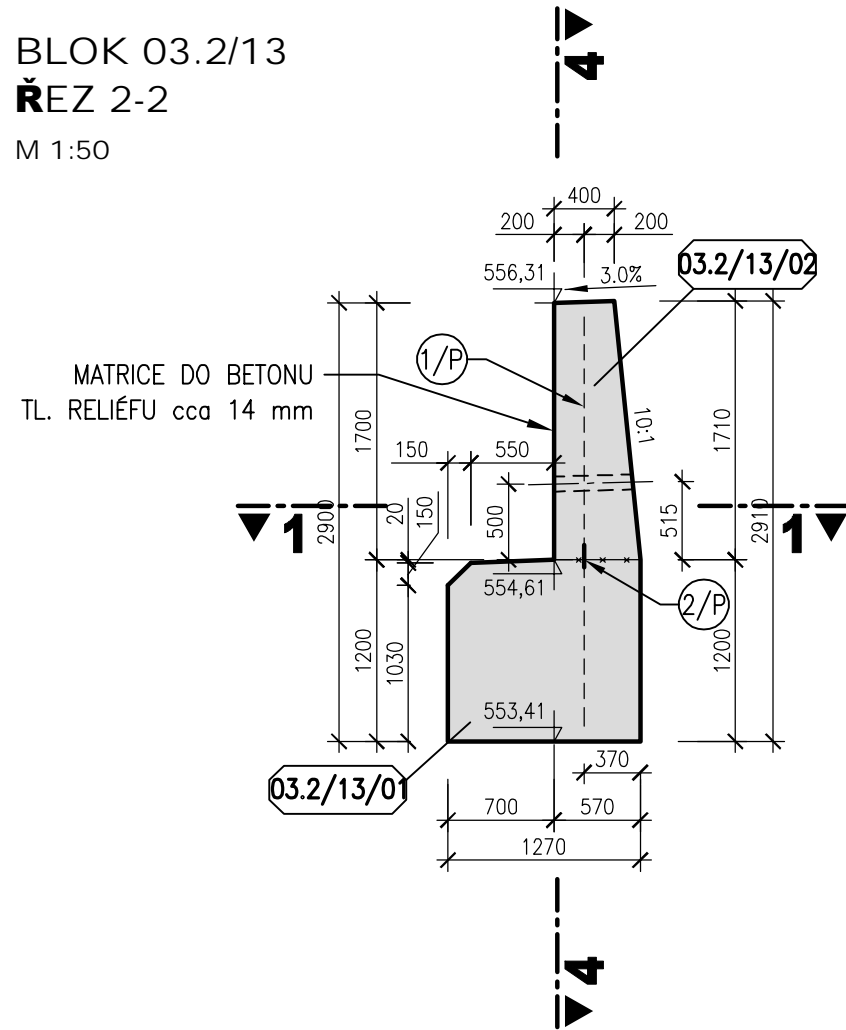


BLOK 03.2/13

ŘEZ 2-2

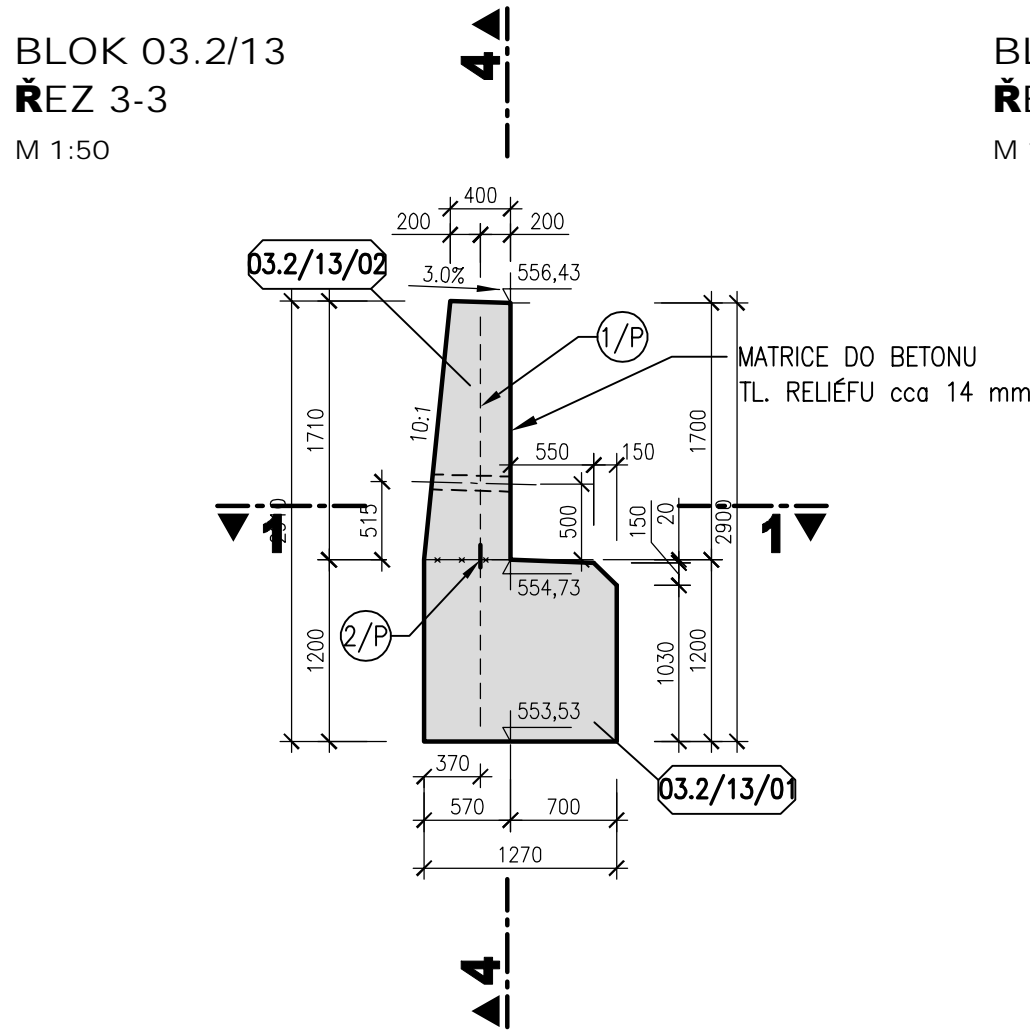
M 1:50



BLOK 03.2/13

ŘEZ 3-3

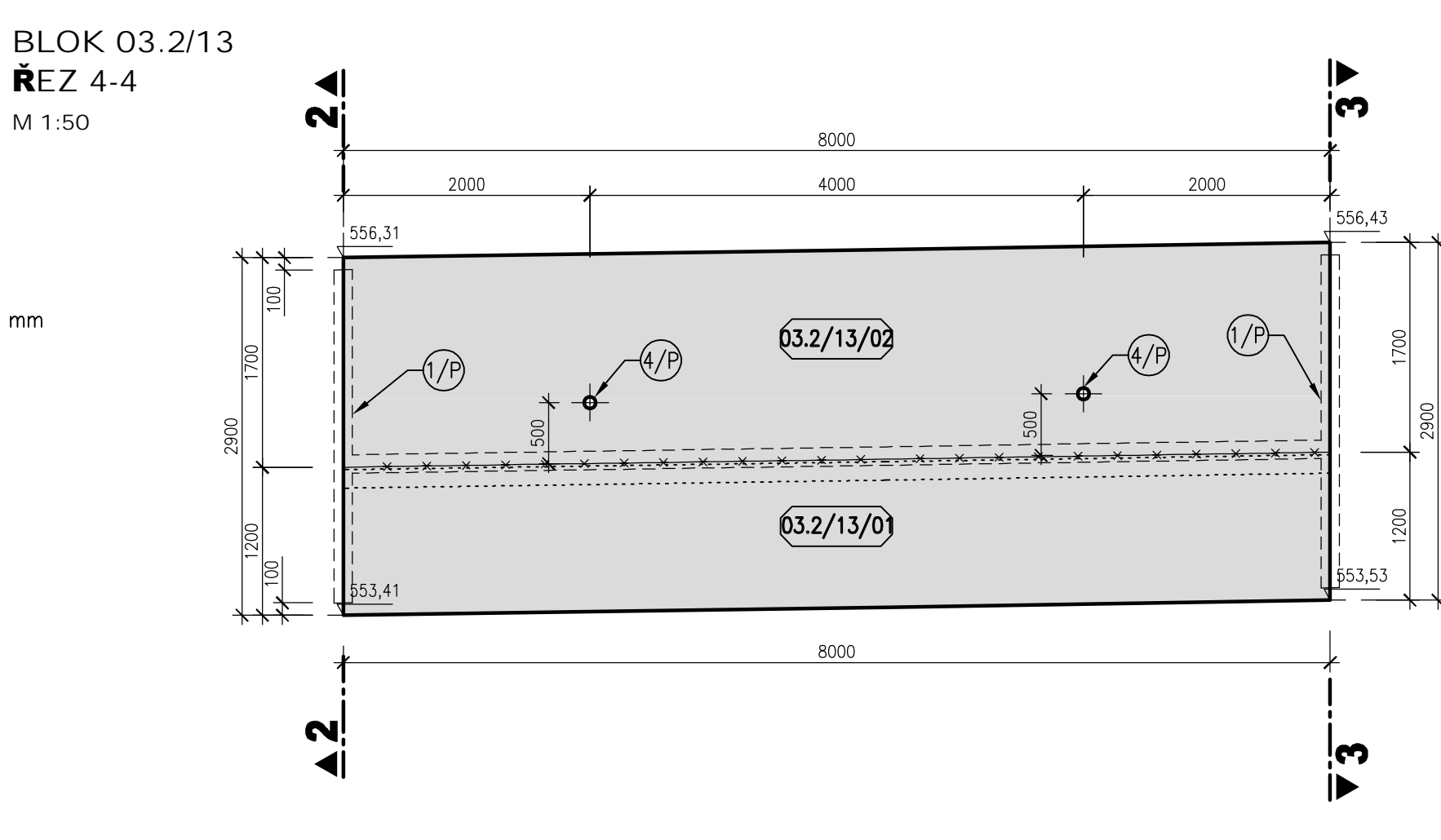
M 1:50



BLOK 03.2/13

ŘEZ 4-4

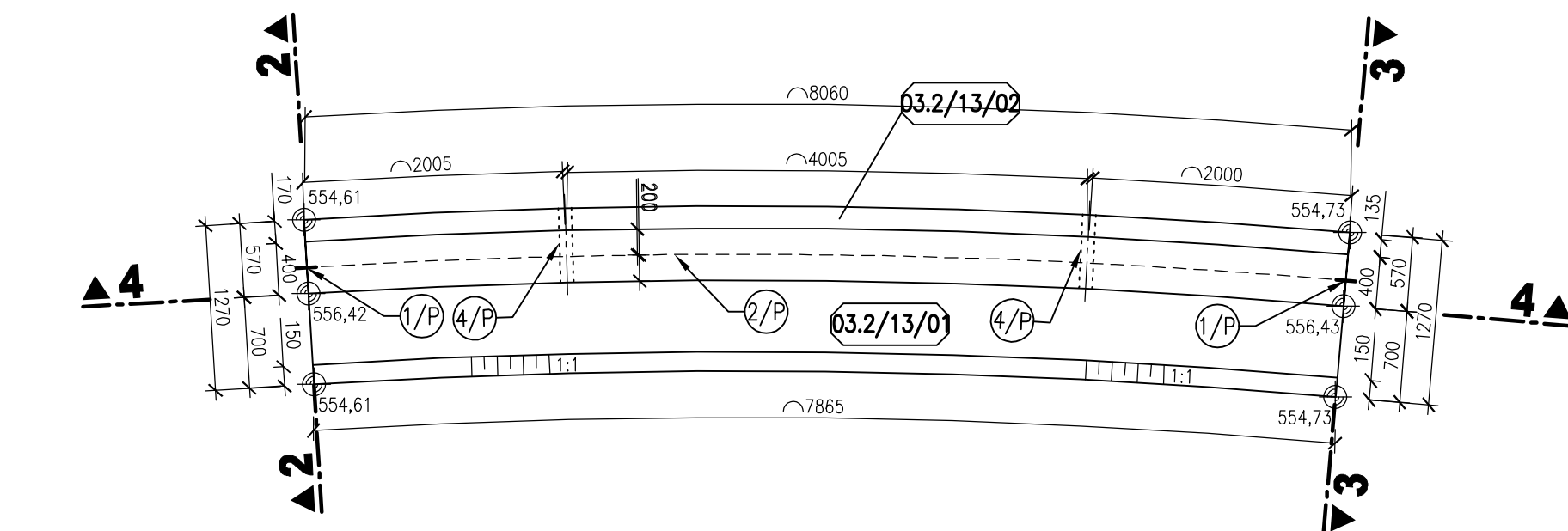
M 1:50



BLOK 03.2/13

PŮDORYS V 560,00 m n.m.

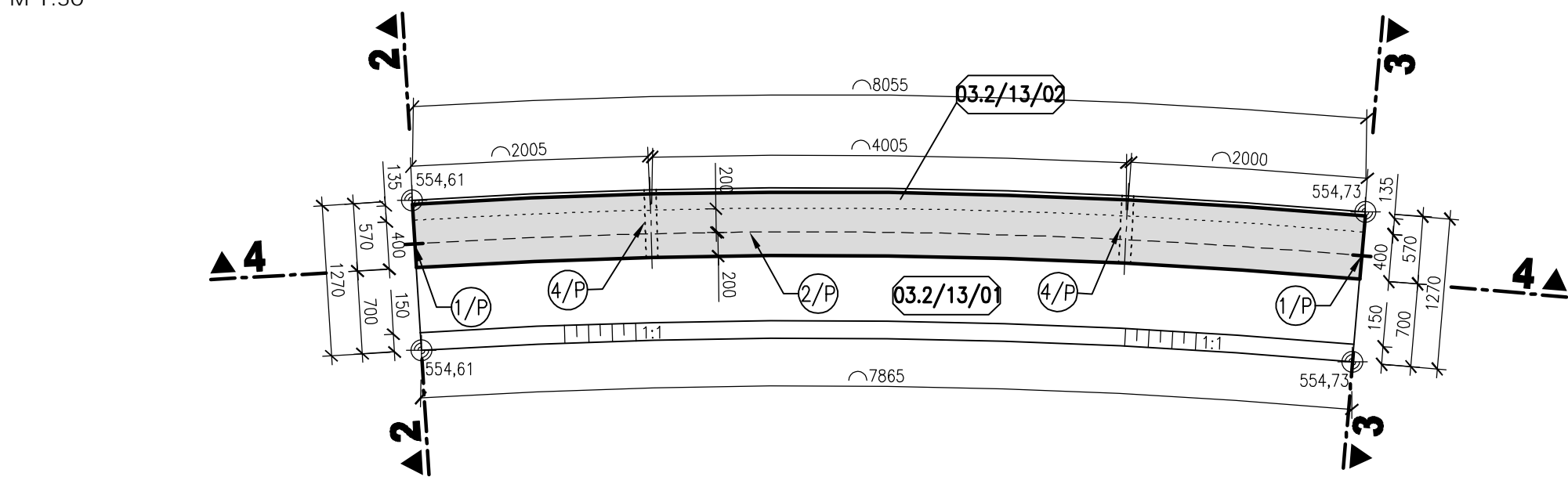
M 1:50



BLOK 03.2/13

PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1

M 1:50



LEGENDA

1/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 150 mm

2/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNÍCÍ PÁS v.150 mm

4/P DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100

POZNÁMKA

- TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (BLOKY JSOU KÓTOVÁNY DO OSY DILATACE)
- POHLEDOVÉ BETONOVÉ PLOCHY BUDOU UPRÁVENY DO STRUKTURY IMITUJÍCÍ KAMENNou DLAŽBU OSAZENÍM STRUKTURÁLNÍ MATRICE DO BEDNĚNÍ.
- VEŠKERÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOŠENY VLOŽENÍM LIŠTY 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- KRYTÍ VÝZTUŽE V CELÉ KONSTRUKCI BUDE 50 mm.
- KRYTÍ VÝZTUŽE POD MATRICEMI BUDE 45 mm OD NEJHLUBŠÍ SPÁRY V IMITACI KAMENNÉHO ZDIVA.

× × PRACOVNÍ SPÁRA

BETON C 30/37 XC4 XF3 XA1

SCHÉMA BLOKŮ

